Inde	x of	Clain	15

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/656,588	PATEL ET AL.
Examiner	Art Unit
Melvin Jones	3744

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

	4	Appeal
(	O	Objected

							<u>.</u>			
Cla	im	10/02/01			(	Date	е			
		10	•							П
al	Original	10				ľ				
Final	rig	6								
	0	1								
	4	J			<del></del>	-	-	<del> </del>		
	1 2 3 4 5 6	Ť	-	<del> </del>	_	<del> </del>	├			
	2	-			<u> </u>	-	_	-	-	$\vdash$
	3	₩	_	_		<u> </u>	<u> </u>		<del>  .</del>	$\square$
	4	4						<u> </u>	_	<del>                                     </del>
	5	Ц.	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	$\square$
		_				<u> </u>	<u> </u>			
	7	Щ	_				_			Щ
	8		_	_						
	9	Ц	_							Ш
	10	Ц	<u> </u>							
	11					<u> </u>				
	11 12									
	13									
	14	П								
	15		<u> </u>							
	15 16 17	$\sqcap$					<u> </u>	<u> </u>		
	17	H						┢		М
	18	H	<u> </u>				┢			
	19	H					-	$\vdash$		
	20		<del>-</del>	<del>                                      </del>				<del>                                     </del>	_	
	21	╁┼	_	<del>                                     </del>			<del> </del>			
	22	╫	<del> </del>	-			$\vdash$			$\vdash$
	23			<del> </del>	-		<del> </del>			H
	24		├─	$\vdash$	$\vdash$		├			Н
	25	H	_	_			_			$\vdash$
$\vdash\vdash\vdash$		H	-							$\vdash$
	26	╁	<u> </u>	_						$\vdash$
	27	H		_						$\vdash$
	28	╀		<u> </u>			_			$\vdash$
	29	-								
	30	Щ.								
	31	Ц.		_					_	
	32	1		<u> </u>						Ш
	33			<u> </u>						
<b>-</b> 72	34	¥							_	
	35									
	36			_						Щ
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44									П
	45									$\square$
	46									
	47		_	_	-					$\Box$
	48					_				
	49	-	=		===	over 1	* -	-		- 5
$\vdash$	50									
Ц	JU			Щ			L			

Cla	aim				(	Date	e		_	
<u>ज</u>	Original		1							
Final	ij		İ							
	Ō		!							
	51	├		┝				_	<del> </del>	_
	52		┝╌			<del> </del>	-			
	52		<del> </del>	<del> </del>				_		
	53		-	<u> </u>			-	_	-	
	54								_	-
	55	_	-						_	
<u>                                     </u>	56			_			_			
	57	_	<u> </u>			_				Щ
	58		<u> </u>							
	59							_	_	
	60		_							
<u> </u>	61	<u> </u>	<u> </u>					ļ.,		Ш
	62	<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>		Ш
	63	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			L	
	64	L	<u> </u>				<u> </u>			
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70			-						
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79			-					-	$\dashv$
	80						_			
	81									
	82		_							
	83				_	_	·			$\dashv$
-	84									
-	85		_							$\vdash \vdash$
	86		_		<u> </u>					
	87		-							dash
-		ļ. <u> </u>				$\vdash$				$\vdash \vdash$
	88		-							$\vdash\vdash$
	89		_			<u> </u>				$\vdash$
	90			$\vdash\vdash$			<del></del>	<u> </u>		$\vdash$
<del> </del>	91					<b>_</b>				$\vdash \vdash$
-	92	_	_		<del>                                     </del>			-		$\vdash \vdash \vdash$
	93									$\vdash \vdash$
	94		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			$\vdash \vdash$
	95							<u> </u>		$\mid$
	96		_							
	97									$\square$
	98									
	99									
	100									

Tell     Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th>e</th><th></th><th></th></td<>	Cli	aim				[	Date	e		
101										
102	Final	Origina								
102		101								
103										
104     105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149	-	103						<del>                                     </del>		
105     106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		104					$\vdash$			
106     107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		105		_		$\vdash$				
107     108     109     110     111     112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		106						<del>                                     </del>		
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149		107			<del>                                     </del>		-			 _
109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149					<del>                                     </del>		$\vdash$			
110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149										
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149										
112     113     114     115     116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149				_	<del>                                     </del>					
113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149							_			
114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149	,	113								
115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149										
116   117     118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     146   147     148   149		115								
117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149		116								
118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     142   143     144   145     148   149		117								
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149										
120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149			-							
121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148     149   149										
122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     149   149										
123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   149										
124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149										
125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149							<del>                                     </del>		_	
126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		$\overline{}$								
127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149								-		
128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149									-	
129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149										
130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149		$\overline{}$								
131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     149										
132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149										
133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149										
134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149										
135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     148     149				_				$\vdash$		
136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149										
137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149										
138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149										
139     140     141     142     143     144     145     146     147     148     149										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149										
141 142 143 144 145 146 147 148 149										
142 143 144 145 146 147 148 149										
143 144 145 146 147 148 149										
144 145 146 147 148 149										
145 146 147 148 149					-					
146 147 148 149										
147 148 149										
148										
149			-	-						
<del>                                     </del>	-									
		150							•	